

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**  
**17US10**

- 1- Codice di identificazione unico del prodotto-tipo **CB 16 USURA PMB 45/80 - 70**
- 2- Usi previsti Per strati superficiali d'usura, strati di collegamento (binder), strati di risagomatura e strati di base ed altre aree soggette a traffico.
- 3- Fabbricante **Pavimental S.p.A.** Via Giuseppe Donati, 174 – 00159 Roma RM  
Sito produttivo **Loc. Tamarete, 10 - Zona Industriale - 66026 Ortona (CH)**
- 5- Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione **2+**
- 6- Norma armonizzata **UNI EN 13108-1:2006/AC:2008**
- Organismo notificato **ICMQ 1305**  
Certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica n. **1305-CPR-0628**

- 7- Prestazioni dichiarate:  
Requisiti generali+ requisiti empirici (Specifica armonizzata di riferimento – Annex Za della norma EN 13108-1:2006/AC:2008):

Contenuto di vuoti\*

- Massimo	<i>V<sub>max4.5</sub></i>	(4.3%)
- Minimo	<i>V<sub>min3.0</sub></i>	(3.3%)
Minimo vuoti riempiti di bitume*	<i>VFB<sub>min72</sub></i>	(73.0%)
Massimo vuoti riempiti di bitume*	<i>VFB<sub>max80</sub></i>	(78.0%)
Vuoti nell'aggregato minerale	<i>VMA<sub>min14</sub></i>	(15.1%)
Contenuto vuoti dopo 10 giri		NPD
Sensibilità all'acqua		NPD
Resistenza all'abrasione dei pneumatici chiodati*		NPD
Reazione al fuoco**		NPD
Temperatura della miscela (°)		180 °C - 140 °C
Granulometria (passante)		

		Curva		Fuso	
setaccio	31,5 mm	100.0	%	100	100
setaccio	20 mm	100.0	%	100	100
setaccio	14 mm	97.9	%	94	100
setaccio	10 mm	90.1	%	77	94
setaccio	6,3 mm	58.8	%	57	76
setaccio	2 mm	29.9	%	25	38
setaccio	0,5 mm	13.9	%	12	22
setaccio	0,25 mm	9.9	%	9	17
setaccio	0,063 mm	6.3	%	6	10

Contenuto di bitume	<i>B<sub>min4.8</sub></i>	(4.9%)
Valori* Marshall		
Stabilità		NPD
		NPD
Scorrimento		NPD
Rigidezza		NPD
Resistenza alle deformazioni permanenti		NPD

\* Condizioni del test selezionate in accordo con EN 13108-20

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n.305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.  
Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

**Massimiliano Perrini**

In **Ortona**

Addì **10/03/2017**

